



**Sbarra di fase, 3Ph, 16qmm, matita, 1m**

**Tipo** Z-SV-16/2P+2N-2TE  
**Catalog No.** 264914

**Dati tecnici secondo ETIM 7.0**

apparecchi elettrici a bassa tensione (EG000017) / sbarra di fase (EC000215)			
Tecnica Di Ar., Elettr., Energia, Tecn. Di Comm., Rete E Proc. Di Conduttura / Tecnologia Di Commutazione A Bassa Tensione / Componente Per Tecnica Commutazione A Bassa Tensione / Phase busbar (ecl@ss10.0.1-27-37-13-06 [ACN992011])			
numero di fasi			3
numero di poli			2
adatto per numero di apparecchi			56
misura di divisione		mm	17.95
sezione		mm	16
lunghezza		mm	1000
numero di unità di suddivisione			2
corrente nominale permanente Iu		A	63
esecuzione del collegamento elettrico			spina
isolato			si
tensione impulsiva nominale		kV	0
corrente di corto circuito nominale condizionale Iq		kA	25
max. tensione d'esercizio nominale Ue		V	415
resistenza a corrente di breve durata Icw		kA	0
adatto per apparecchi con conduttore N			si
adatto per apparecchi con interruttore ausiliario			no